

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Kusrini. 2007. Konsep dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan. Penerbit Andi, Yogyakarta
- [2] Kusumadewi, Sri, dkk, 2006. *Fuzzy Multi-Attribute Decision Making (Fuzzy FAMDM)*. Penerbit Graha Ilmu, Yogyakarta.
- [3] Wibowo, Henri, S., Amalia, Riskia. Fadlun, Andi, M., dan Arivanty, Kurnia. (2009).” SistemPendukung Keputusan untuk menentukanPenerima Beasiswa Bank BRI menggunakan Metode FMADM (Studi Kasus: Mahasiswa Fakultas Teknologi Industri Universitas Islam Indonesia)”. Yogyakarta: Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi.
- [4] Armadyah Amborowati. (2007). “SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIAN KARYAWAN BERPRESTASI BERDASARKAN KINERJA (STUDI KASUS PADA STMIK AMIKOM”. *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi 2007*
- [5] Nur Rochmah Dyah P.A. ,Armandira Maulana P. (2009). “SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PERENCANAAN STRATEGIS KINERJA INSTANSI PEMERINTAH MENGGUNAKAN METODE AHP (Studi Kasus Di DEPERINDAG)”. *JURNAL INFORMATIKA* Vol 3, No. 2, Juli 2009
- [6] Maulana , Much. Rifqi. (2012). “Penilaian Kinerja Karyawan di Ifun JayaTextile Dengan Metode Fuzzy Simple Additive Weighted”. *Jurnal Ilmiah ICTech* Vol.x No.1 hal. 1-12
- [7] Rustiawan, Asep Hendar. (2012). “SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENYELEKSIAN CALON SISWA BARU DI SMA NEGERI 3 GARUT”. *Jurnal STT-Garut* ISSN : 2302-7339 Vol. 09 No. 21 2012
- [8] Turban, E., dkk., 2005, “Decision Support systems and Intelligent Systems Edisi 7 Jilid 1”, Andi, Yogyakarta
- [9] Surbakti, Irfan, 2002, Sistem Pendukung Keputusan, Surabaya
- [10] Al-Bahra Bin Ladjamudin, 2005, Analisis dan Desain Sistem Informasi, Penerbit Graha Ilmu, Yogyakarta.

- [11] Jogiyanto., 2003, Pengenalan Sistem Informasi, Andi, Yogyakarta
- [12] Arief, Rudyanto. (2006) Pemrogramann Basis Data Menggunakan Trnsact-SQL dengan Microsoft SQL Server 2000. Yogyakarta: Andi Offset.

